

- SCHEDA TECNICA -

GLPE300-02 | HDPE DISPENSER

GUANTI MONOUSO IN HDPE



CODICE PRODOTTO:	GLPE300-02
NOME COMMERCIALE:	HPDE DISPENSER
PRODOTTO:	Guanto in HDPE monouso, non sterile, privo di polvere lubrificante, ambidestro.
TAGLIE DISPONIBILI:	Taglia unica.
MATERIALE:	HDPE (Polietilene alta densità)
UTILIZZO:	Destinato al personale impiegato in attività generiche (settore medico, alimentare, casalingo) contro rischi minori.
COLORE:	Trasparente.
DURATA:	La durata di un guanto da esame in HDPE e senza polvere è di 5 anni, se vengono rispettate le istruzioni di stoccaggio.
MARCATURA CE:	DPI I [^] Cat. (secondo regolamento UE 2016/425)
IMBALLO:	100 pz/box, 100 box/cartone, 10000 pz/cartone
PROTEINE DEL LATTICE:	Assenti. I guanti sono privi di componenti del lattice (Latex free) quindi indicati per utilizzatori sensibili alle proteine del lattice e

indicati nei reparti latex free.

LIVELLO POLVERE:

Nessun lubrificante aggiunto.

SISTEMA LUBRIFICANTE:

Il guanto Ajrtouch HDPE SELF è privo di polvere lubrificante.

CONFORMITÀ:

UNI EN 420:2003+A1:2009 requisiti generali (specifiche e procedure per progettazione e costruzione, resistenza dei materiali di fabbricazione alla penetrazione d'acqua, innocuità, comfort ed efficienza, marcatura).

BIOCOMPOSTIBILITÀ:

La formulazione del guanto non contiene sostanze/metalli pesanti normalmente conosciuti come dannosi per l'utilizzatore o per chiunque venga a contatto con il dispositivo.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE:

Tenere lontano da luce solare diretta, conservare in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore.

ISTRUZIONI D'USO:

Il guanto non è progettato per essere pulito o lavato ma per uso singolo.

PRECAUZIONI:

Prima dell'uso controllare che il dispositivo non presenti fori, difetti o imperfezioni, in caso di dubbio gettare il guanto e sostituirlo. Evitare il contatto diretto di eventuali sostanze chimiche con la pelle, anche se la sostanza è definita inoffensiva. I guanti sono progettati per protezione da schizzi accidentali o per un breve contatto. In caso di contatto accidentale di qualsiasi sostanza con la pelle lavare abbondantemente con acqua. Rimuovere e gettare il guanto subito dopo il contatto con sostanze chimiche. Assicurarsi che le sostanze chimiche non entrino a contatto con la pelle tramite il polsino. I guanti non devono essere utilizzati laddove venga richiesta una protezione dal rischio meccanico o termico.

SMALTIMENTO:

Le eventuali limitazioni all'eliminazione dipendono unicamente dal tipo di contaminazione a cui è stato sottoposto. Il guanto può essere avviato alla raccolta differenziata delle plastiche a condizione che non sia entrato a contatto con sostanze contaminanti tali da richiedere uno smaltimento come rifiuto speciale.

TAGLIE:

TAGLIA	LARGHEZZA PALMO (mm)	LUNGHEZZA (mm)
UNICA	130±2	min. 270

SPESSORE

POSIZIONE MISURAZIONE	SINGOLA PARETE
Dito	min. 0,02
Palmo	min. 0,02
Polsino	min. 0,02

- SCHEDA LOGISTICA -

GLPE300-02

TAGLIA	EAN13 (Exp.Carton)	EAN13 (Box)
U	8057714907691	8057714907684

TIPO PALLET:	EUPALLET 80x120 cm
DIMENSIONE (cm):	80 x 120 x 183 (pallet incluso)
PESO LORDO EUPALLET:	N.D.
PESO NETTO EUPALLET:	N.D.
STRATIFICAZIONE:	4 CARTONI x 8 PIANI
N°CARTONI:	32
PESO CARTONE:	N.D.
DIMENSIONI CARTONE (mm):	600 x 360 x 210
DIMENSIONE BOX (mm):	184 x 163 x 10

